

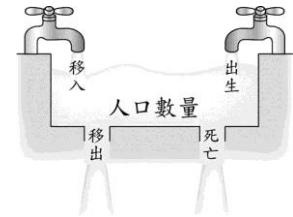
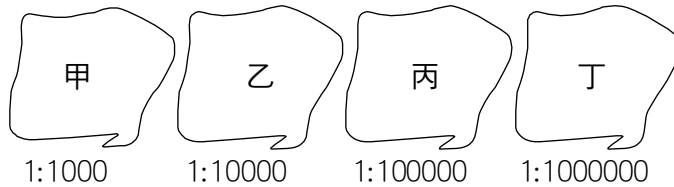
# 臺北市立新民國中 105 學年度第二學期地理科第一 次段考(七年級)

範圍：人口、第一級產業

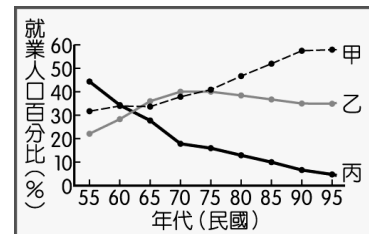
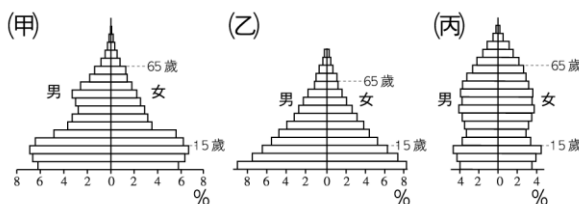
年 班 號 姓名

## 一、選擇題：每題 3 分，66%

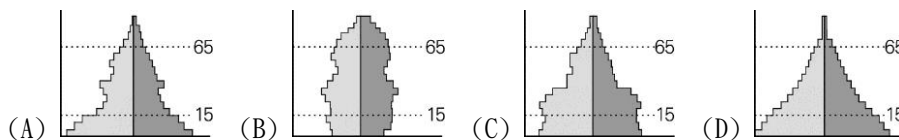
1. 已知民國 94 年時，臺灣每 1,000 人有 9.0 人出生；自然增加率為 2.9%，則臺灣該年每 1,000 人中有多少人死亡？ (A)5.8 (B)6.1 (C)11.9 (D)18.3。
2. 下列對於「自然增加」的敘述，正確的是 (A)小華全家最近從雲林老家搬來臺北 (B)紐約遭受恐怖攻擊後，移民美國人數大減 (C)偉豪的母親最近生了雙胞胎 (D)大陸經濟發展後，有愈來愈多的臺商選擇定居大陸。
3. 附圖一甲、乙、丙、丁四個國家的人口數均為 40 萬人。由圖判斷哪個國家的人口密度最大？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



4. 如果用右上圖中水池裡進水與出水的情形，來比喻一個地區人口數量的變化，下列敘述哪一項最正確？ (A)人口成長只受到進水量的影響 (B)人口增加表示排水量大於進水量 (C)人口減少表示進水量大於排水量 (D)人口總數不變表示進水量等於排水量。
5. 針對臺灣眾多的人口問題，政府致力建立完善的兒童照顧體系，並提供育嬰假等福利，主要是為了達成下列哪項目標？ (A)提高生育率 (B)降低死亡率 (C)提高扶養比 (D)減少新移民。
6. 「臺灣的人口密度約 629 人/平方公里，而美國的人口密度約 32 人/平方公里。」根據以上敘述，下列推論何者正確？ (A)臺灣的工商業比較發達 (B)美國的經濟高度發展 (C)臺灣農業機械化程度較高 (D)美國平均居住與活動的空間較寬闊。
7. 左下圖為臺灣五十、七十、九十年代的人口金字塔圖，依圖推判，臺灣人口人口金字塔的變化，依序為 (A)甲乙丙 (B)乙甲丙 (C)丙甲乙 (D)甲丙乙。

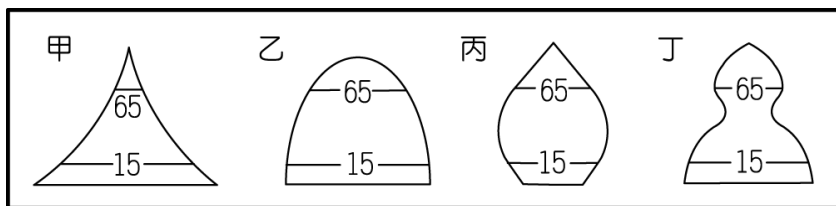


8. 右上圖為臺灣三級產業就業人口比例變化圖根據圖中曲線的起伏情況判斷，下列何者說明正確？ (A)甲為第二級產業 (B)乙為第三級產業 (C)丙為第一級產業 (D)丙的起伏變化最小。
9. 下面選項為四個縣市人口年齡組成圖，其中最迫切需要實施老人年金等社會福利措施的是哪個縣市？



10. 為了完成上地理作業：「臺北市北投區域 97 年人口金字塔圖」，小安在圖書館找到許多北投區的人口資料，小安必須使用其中哪一項資料才能完成作業？ (A)各年齡層人口比例及性別比例 (B)教育程度比例及性別比例 (C)自然增加率及社會增加率 (D)職業別及性別比例。
11. 根據內政部的人口資料顯示，民國 105 年臺灣地區的性別比例為 102.8，這個數據的意義為何？ (A)男性人口比女性人口多 102.8 人 (B)男性人口是女性人口的 2.8 倍 (C)男性人口數比女性人口數少 102.8% (D)男性人口數比女性人口數是 102.8:100。
12. 產業活動可分三級，下列各行業有：(甲)電子零件組裝員 (乙)麥當勞速食店店員 (丙)栽培花卉蔬果 (丁)貨運司機。以上哪兩個分類相同？ (A)甲丙 (B)乙丙 (C)乙丁 (D)丙丁。
13. 臺灣是個水果天堂，令人垂涎的鳳梨釋迦、蘋果芒果、黑金剛蓮霧等農特產品，都是和下列哪項農業經營特色有關？ (A)休閒農業興起 (B)經營集約度高 (C)農業勞力老化 (D)農業技術先進。

14. 觀光果園、林場、牧場結合民宿、餐飲與遊樂設施，成為近年來臺灣熱門的旅遊方式。此現象主要反映臺灣農業活動具有何項特色？(A)農業技術先進 (B)農村勞力老化 (C)集約耕作方式 (D)休閒農業興起。
15. 左下圖中哪一個人口金字塔最能表現出臺灣農村人口老化及外移的現況？(A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。



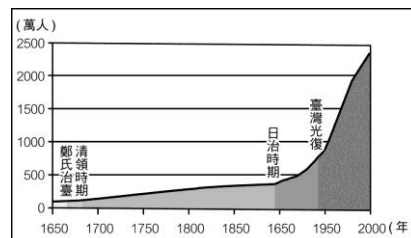
16. 右上圖為西元 2003 年臺灣地區人口分布圖。由圖研判，下列敘述何者正確？(A)臺灣有 2,300 萬人口 (B)臺灣的人口分布是西多東少 (C)臺灣西部的開發早於東部 (D)臺灣的人力資源豐富。
17. 針對臺灣眾多的人口問題，政府致力規畫老人安養、長期照顧等社會福利政策，主要是為了因應下列何種人口現象？(A)少子化 (B)高齡化 (C)新移民增加 (D)人口分布不均。
18. 位於臺南的台糖烏樹林農業中心，擁有全世界最大的蝴蝶蘭溫室，以蝴蝶蘭種苗外銷為主，行銷歐美等地，在市場上極具競爭力。這種朝高品質、高價值產品發展的農業經營方式，我們稱之為：(A)集約農業 (B)粗放農業 (C)休閒農業 (D)精緻農業。
19. 「仔仔是一個小學三年級的學生，他和他的同學們平常最喜歡吃的食物就是炸雞、薯條以及漢堡，對臺灣傳統的主食「米飯」完全不感興趣。……」，像這種國民飲食習慣改變的現象，對臺灣農業造成最大的影響是？(A)稻米產量供過於求 (B)稻米單位面積產量增加 (C)稻米外銷量大增 (D)稻米價格降低。
20. 下面有關「酪農業」的敘述，何者正確？(A)酪農業受 WTO 的影響衝擊很大，所以後來紛紛轉型為觀光休閒牧場 (B)酪農業是屬於第二級產業 (C)酪農業因為要飼養牛(羊)隻，需要很大的土地，所以多分布在遠離都市的鄉下地區 (D)酪農業是以提供乳製品為主的產業活動。
21. 臺南縣柳營鄉是臺灣最大的酪農專業區，當地的牧場多將牛隻圈養在柵欄內，請問：當地採行此種畜牧方式的主因為何？(A)勞力老化 (B)人力不足 (C)土地有限 (D)技術先進。
22. 民國 66 年以前，雲林縣因農村經濟的快速發展，人口數曾高達八十多萬；如今青壯年人口外移情形卻相當嚴重，而外移人口多集中於臺北、臺中、高雄等都會區。請問：造成此一現象的主因與下列何者最相關？(A)農業機械化 (B)國外農產品大量進口 (C)臺灣已邁入工商業社會 (D)政府大量引進外籍勞工。

## 二、整合題：每題 2 分，34%

※ 左下表是台灣四個縣市民國 102 年三個不同年齡層人口比例的資料。請依資料回答：

23. 表中的四個縣市中，哪一個縣市的青壯年人口負擔最沉重？(A)高雄市 (B)新竹縣 (C)澎湖縣 (D)新北市。
24. 由表中的資料可看出，高雄市、新北市兩地的青壯年人口比例明顯高於其他兩縣市，請問：造成此一現象的原因最可能是下列哪一個選項？(A)空氣清新，環境幽雅 (B)農業發達，糧食充足 (C)工、商部門就業機會多 (D)社會福利制度較佳。

年齡 縣 市	0~14 歲 (%)	15~64 歲 (%)	65 歲以上 (%)
高雄市	19.1	73.1	7.8
新竹縣	21.1	68.6	10.3
澎湖縣	20.9	55.6	23.5
新北市	20.0	73.4	6.6



※ 右上圖為臺灣地區的人口成長圖，請根據下圖回答下列問題：

25. 日治時期，因總督府改善公共衛生，有效防治熱帶傳染病，使臺灣人口的死亡率大幅降低，這在當時曾明顯造成下列哪種人口現象？(A)社會增加率提高 (B)自然增加率提高 (C)人口成長率降低 (D)性別比例趨向平衡。
26. 臺灣光復初期，人口有大幅增加的現象，從剛光復時的約 600 萬人，增至民國 38 年的 750 萬人，請問：此一時期人口突增，與下列哪一項因素關係最為密切？(A)出生率大幅提高 (B)死亡率大幅降低 (C)大批大陸軍民遷臺 (D)戰後日本僑民留置。

※ 臺灣漁業的經營方式可分為：(甲)養殖漁業 (乙)沿岸漁業 (丙)近海漁業 (丁)遠洋漁業。請問：

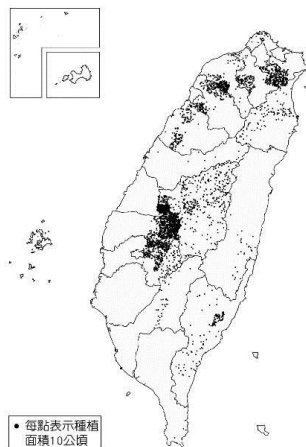
27. 善美每遇暑假就會到嘉義布袋的外婆家玩，她最喜歡搭觀光漁筏探索沙洲生態，並品嚐外婆做的各種蚵仔料理，如蚵嗲、蚵仔煎、蚵仔麵線等，而這些蚵仔全是他們自己採收的。請問：蚵農採蚵屬於哪一種類型的漁業？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
28. 臺灣東岸的太平洋海域，漁業資源豐富，每年 4-6 月的黑鮪魚為漁民帶來了豐富的收入。請問：當地漁業資源豐富最可能的原因為下列何者？  
(A)大陸棚廣大 (B)潟湖地形發達 (C)海岸平直水淺 (D)黑潮帶來魚群。
29. 冬季時，大批烏魚隨著中國沿岸流南下至臺灣海峽，為漁民帶來豐富的財源。請問：上述的捕撈烏魚，屬於哪一種類型的漁業？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。
30. 養殖漁業是臺灣省地區西部沿海一帶居民的重要經濟活動，這種活動對當地環境造成的最大影響是 (A)土壤流失 (B)地層下陷 (C)鹽田縮小 (D)漁源枯竭。
31. 台灣漁船「Naham 3 號」在非洲索馬利亞海域遭海盜搶劫，在付出高而贖金後終於被釋放，請問：該漁船最可能是從事哪種漁業？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁。

※ 雜誌報導：「民國 94 年，臺灣的生育率已降低至全球倒數第二位，未來壯年人口的比例將逐年下降，屆時將造成勞動力不足的問題，壯年人的負擔也勢必加重，進而影響國家的生產力和整體競爭力，臺灣將會面臨更大的人口問題挑戰。」請問：

32. 為了提高生育率，政府應該有所做為，下列何者是適合的人口政策？ (A)一胎化政策 (B)重女輕男的政策 (C)兩個孩子恰恰好，一個也不算少 (D)兩個孩子恰恰好，三個也不算多。
33. 下列何者是臺灣在未來所要面對的人口問題？ (甲)出生率太高 (乙)人口老化的社會 (丙)扶養比增大 (丁)移入率太低 (A)甲乙 (B)乙丙 (C)乙丁 (D)丙丁。
34. 造成臺灣未來壯年人口比例將逐年下降的主要原因為何？ (A)移入率下降 (B)出生率下降 (C)壯年人口意外死亡增加 (D)大量壯年人口到國外工作。

※ 臺灣的礦產資源雖然貧乏，但農業資源卻很豐富。附圖是臺灣某種農作物的分布圖，請問：

35. 由圖推判，此最有可能是何種作物的分布圖？ (A)水稻 (B)甘蔗 (C)茶樹 (D)香蕉。
36. 承上題，根據此種作物分布的範圍推判，適合生長的环境主要在哪種地形區內？  
(A)丘陵 (B)盆地 (C)平原 (D)高原。



※ 世界貿易組織為國際性的經貿組織，成立的目的是在於處理各國之間的貿易協定、解決貿易爭端、監督各國貿易政策，以期能達成開放、公平的自由貿易市場。請問：

37. 臺灣加入世界貿易組織之後，必須開放市場、降低關稅以利其他會員國產品自由貿易，在這種情形下，下列哪一類產品經營所受的衝擊會最大？ (A)鮮乳 (B)花卉 (C)蔬菜 (D)稻米。
38. 臺灣加入世界貿易組織後，農業發展會面臨嚴重衝擊，主因為何？ (A)農村勞力大量外流 (B)稻米生產過剩 (C)農業生產成本太高 (D)農田受到汙染。
39. 為了因應加入世界貿易組織所受的衝擊，未來最適宜的農業發展方向為何？ (A)採粗放式經營，降低成本 (B)走向精緻農業、休閒農業 (C)開發山坡地，增加耕地 (D)推廣機械化，增加產量。